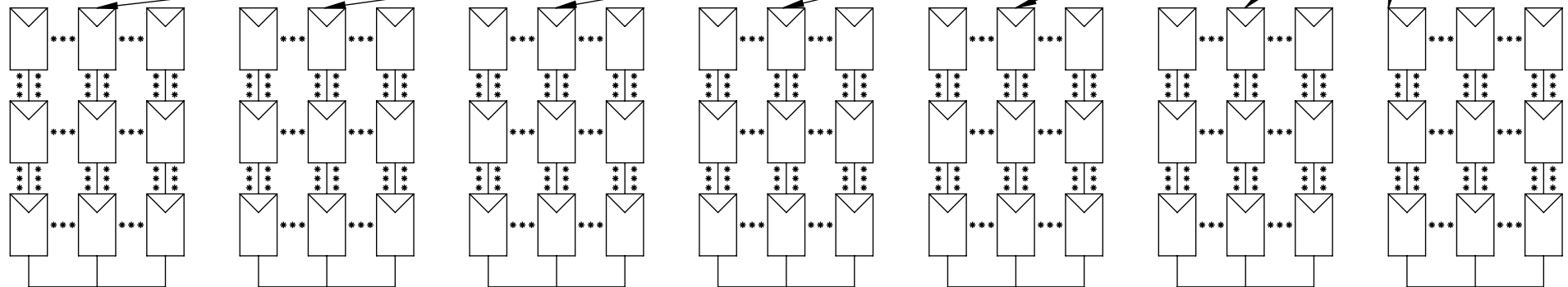


6 5 4 3 2 1

Subgeneradores: 163kW
 Panel: CSUN 370-72M
 Configuración:
 23x18 (serie x paralelo)



Fronius ECO100-3D
 3φ
 In 152 A
 Vn 440V

Fronius ECO100-3D
 3φ
 In 152 A
 Vn 440V

Fronius ECO100-3D
 3φ
 In 152 A
 Vn 440V

Fronius ECO100-3D
 3φ
 In 152 A
 Vn 440V

Fronius ECO100-3D
 3φ
 In 152 A
 Vn 440V

Fronius ECO100-3D
 3φ
 In 152 A
 Vn 440V

Fronius ECO100-3D
 3φ
 In 152 A
 Vn 440V

LV AC BUS
 440V

SI NO SE INDICA LO CONTRARIO: LAS COTAS SE EXPRESAN EN MM ACABADO SUPERFICIAL: TOLERANCIAS: LINEAL: ANGULAR:			ACABADO:	REBARBAR Y ROMPER ARISTAS VIVAS	NO CAMBIE LA ESCALA	REVISIÓN
				TÍTULO:		
				N.º DE DIBUJO		
				ESCALA: 1:1		
				HOJA 1 DE 1		

Generador fotovoltaico

6 5 4 3 2 1